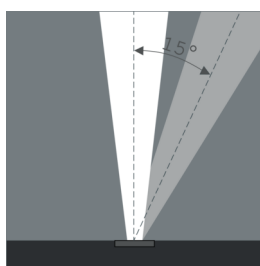
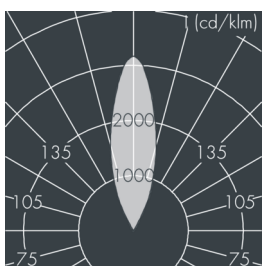
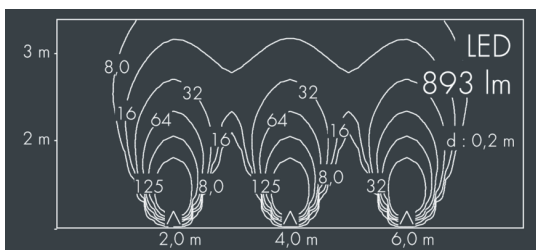


## Uplight 180

8 656 015 149

11 W, 893 lm, 4000 K neutralweiß, DALI, mittelbreitstrahlend, schwenkbar 31°



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an: Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyesterpulverbeschichtung, Lichtfarben 2700 K oder weitere Lichtfarben, Ausführungen für erhöhte Umgebungstemperaturen.

## Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Guss AlSi12 (Leg. 230), 2-fach Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, für Druckbelastung bis max. 5000 kg (nach IEC / EN 60598-2-13), Silikondichtung, Abdeckrahmen und Verschluss mit 6 Schrauben aus V4A, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffizienter facettierter rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor, arretierbar, Schwenkbereich: 0-15°, arretierbar, 0,8 m Zuleitung Ho7RN-F5G1, Betriebsgerät (DALI) eingebaut, CRI > 80, max 3 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 31°, Leuchtenlichtstrom: 893 lm, Anschlussleistung: 11 W, System-Lichtausbeute 81 lm/W, Schutzart IP68, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Abmessungen: Ø 180 mm, Breite 152 mm, Gewicht 2,6 kg

Der modulare Aufbau der Leuchte ermöglicht den Austausch einzelner Komponenten. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die Kennzeichnung CE und ENEC.



IP 68 IK 10

## Spezifikationen

|                      |                    |                        |                         |
|----------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|
| Anschlussleistung    | 11 W               | Halbstreuwinkel        | 31°                     |
| System-Lichtausbeute | 81 lm/W            | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021        |
| Leuchtmittel         | LED 4000 K         | Schutzart              | IP68                    |
| Farbwiedergabeindex  | CRI > 80           | Schutzklasse           | I                       |
| Farbtoleranz         | max 3 SDCM         | Schlagfestigkeit       | IK10                    |
| Lebensdauer ta 25°C  | L90/B10 > 50.000 h | Abmessung              | Ø 180 mm, Breite 152 mm |
| Betriebsgerät        | DALI               | Gewicht                | 2,60 kg                 |
|                      |                    | Max. Umgebungstemp. ta | 35°                     |